

Maintenance pompe hydraulique

Probleme	Signification	Solution
Pompe ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"> - Courant électrique 12V trop faible, batterie trop faible. - Courant électrique 110V trop faible, rallonge électrique non conforme. - Disjoncteur. - Connexion corrodée ou mal serrée. - Boyaux mal serrés ou mal installés. 	<ul style="list-style-type: none"> - Recharger la batterie. - Remplacer le fil de rallonge électrique par un plus gros calibre. S'informer à un électricien. - Vérifier le disjoncteur sur le tableau électrique. - Nettoyer les bornes de la batterie ou serrer les bornes. - Réinstaller les boyaux ou resserrer les
Élévateur ne leve pas avec la charge	<ul style="list-style-type: none"> - Valve de contrôle de débit mal ajustée. - Courant électrique 12V trop faible, batterie trop faible. - Courant électrique 110V trop faible, rallonge électrique non conforme. - Niveau d'huile dans le réservoir trop bas. - Charge trop lourde. - Boyaux mal serrés ou mal installés. 	<ul style="list-style-type: none"> - Tourner la valve de contrôle de débit dans le sens contraire des aiguilles d'une montre. - Recharger la batterie. - Remplacer le fil de rallonge par un plus gros calibre s'informer à un électricien. - Ajouter de l'huile hydraulique biodégradable ESSO UNIVIS BIO 40, lorsque le lit est soulevé, le niveau d'huile doit être à 1" en bas du haut du réservoir. - Vérifier le poids total de votre embarcation, avec moteur, essence, matériel, bagage... - Réinstaller les boyaux ou resserrer les embouts et contrôler les parcours des boyaux, coincé ou écrasé
Lorsque la charge est levée, le lit redescend tout seul.	<ul style="list-style-type: none"> - Charge trop lourde. - Boyaux défectueux (fuite). - Défectuosité dans la pompe. 	<ul style="list-style-type: none"> - Vérifier le poids total de votre embarcation, avec moteur, essence, matériel, bagage... - Vérifier l'état des boyaux s'il n'y a pas de fuite d'huile. - Communiquer avec votre détaillant.
Le lit redescend trop rapidement avec la charge	<ul style="list-style-type: none"> - Valve de contrôle de débit mal ajusté. - Charge trop lourde. 	<ul style="list-style-type: none"> - Tourner la valve de contrôle de débit un 1\2 tour dans le sens des aiguilles d'une montre. - Vérifier le poids total de votre embarcation, avec moteur, essence, matériel, bagage...
Fuite d'huile	<ul style="list-style-type: none"> - Boyaux mal serrés ou mal installés. - Niveau d'huile trop élevé. 	<ul style="list-style-type: none"> - Réinstaller les boyaux ou resserrer les embouts. - Enlever le surplus d'huile. <p><i>Attention lorsque le lit est soulevé le niveau d'huile ne doit pas dépasser 1" en bas du haut du réservoir.</i></p>
Batterie ne garde pas sa charge	<ul style="list-style-type: none"> - Panneau solaire mal dirigé. - Connexion corrodée ou mal serrée. - Batterie trop faible. - Contrôle charge défectueux. - Batterie défectueuse. - Utilisation trop grande dans la même journée. 	<ul style="list-style-type: none"> - Positionner le panneau solaire face au soleil de midi. - Nettoyer les bornes de la batteries ou les serrer. - Recharger la batterie. - Voir mode d'emploi contrôle de charge. - Remplacer la batterie.
Télécommande ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"> - Piles télécommande trop faible. - Fusible brulé. - Mauvaise fréquence . - Courant électrique trop faible 	<ul style="list-style-type: none"> - Changer les piles de la télécommande. - Changer le fusible. - Reprogrammez les télécommandes. - Nettoyer les bornes de la batterie ou serrez les bornes.

En cas de défectuosité des télécommandes , utiliser le boîtier de télécommande ou directement le contrôle manuel